09/761489

	Claim J.							,					٠.																					U	•	Ι.		
					<u>:</u> _			(Date	}			_			CI	alm	ļ.,				Date			·		4	1	Clair		7	Τ-	T •	Dai	ie		·	:
		:	- 1	Original			.	-		- 1	ŀ		-	•••		1	<u>a</u>				- 1	-		. [ŀ	1	.		Final	Į į	1		1			-		T
		- 1	Final	히	ı		- 1	- 1		\cdot	- 1	- 1	- 1	- 1		Flag.	Original			- 1			-].	- 1			1	- 1		5					٠	ĺ	•	
	•		四	<u>ō</u>	l				- 1.	.				╝		Œ	ō			. [l_		1	1	1	ΪĮč	5_					.	- 1	- 1	
				T)				7		\top							51			\neg	7		7		7	1	-	-	10				\Box		\neg		7	- -
		- [1	.		_	- -	_ -	_			7			\Box	52		-	- -	-1-	- -	7	7-	7-	-	1	<u> </u>	10				1		-	-+		
		1	7		-+	┪	-	+		╁	- -	┪	_ -	\dashv	-	\vdash	53			-	╌┼╴	+-	┰	+	-	╂	\dashv	- }-	10		1	\vdash	 			-+	-	<u>+ </u> -
		-		H -	-4-	-	-	- -	+	- -	- -		- -	\dashv		11		-	-	-	- -	4-	+	- -	-	 -	-	-	l	_!	 		-	-		-	_ _	_ _
	٠	H			4			4-	·	+	- -	+	- -	4		_	54	-		-	+	- -	+	-1-	+-	 	4	-			 			-	4	<u> </u>	_ _	
		-	-		4	- -	-:-	1	- -	1	- -	4-		4		_	55	_	_ -	4	<u> </u>	4_	-l-	- -	 	<u> </u>	1.	Ŀ	10		_				\perp		\perp	
		L			\perp		_1_	L.		Ŀ	\perp	Ŀ	1	J			56	\perp		\perp	\perp	\perp			Ŀ		1	1_	100		Ŀ			. 1	- 1	-1	T	7
•		L	\mathcal{L}	7).	_[Ţ.	T	Τ		-		1			57	T		1		ŀ		T			1		107				T	T	\neg	\neg	7	1-
٠.,		1	7	8	Т	7		T	7	7	T	7	7	7		7	58	\neg		Ţ	7	Τ	T	T			1	Γ	108				\neg	\top	\top	\neg	7	1-
,		Г		9	-	7	7	1	1	1	1	1	1	7	۱ .	-1	59	1	1	7-	1	\top	1	1	\vdash	$\overline{}$			109			7	_	-1-	+	+	-	+-
- [\vdash	110		+	-		1-	 	1-	1	†	1	1	ŀ	_	0	-	- -	十	1	+	1-	1-	-	\exists			110		+			- -	- -	- -	-	
		1	17		+		- -	╁─	╂	╁	1-	1-		-	\ -		31			╁╴	+	╀	╆	1	 			-	111			-		- -	+	- -	- -	+
ı		1			╁		-	╀	 	 —	 -	╂	┼-	-	ŀ			- -	+	┨—	┨	-	<u> </u>	 		\dashv		-			-	-		4_	-	4	4_	
•			1	4_	1	4_	-	 	Ŀ	 	↓_	<u> </u>	ļ.,	Į.	L	6		4_	4_	Ļ	ļ:	_	<u> </u>		_	_		_	112	_	4				┵			1. 1
		L		1_	1	1_		L	L	<u> </u>	<u>L</u>	L	_	1	L		3	┸	1	<u> </u>	<u> </u>		L	Ш		╛			113		\perp		丄	丄		1		
	1	L	[1]				1.			1	l	١.	Ŀ]	L	6	4	1	1.	Ι.					- 1	-7			114			1	\top	7	1	T	1	Н
		-	11	Π	Т	7	1] ·	Г	6	5	T	T	Π					\neg	7			115	•	T	\top	7	1	1	1	1.	\vdash
			11	1	1	1	1			_			\cdot	1	Г	66	3	1	1		П	\neg			\neg	7		П	116	7	7	7	1.	1	1-	 	H	\vdash
			讨	1-	1	1-	1-1	-			т	-		·.		67		1-	1	1	Н	┪		-	-	ᆌ.	.		117	+	+	7-	+-	1-	1-	 	⊦⊣	
•		-	O	-	1-	 -	1-1	-		\dashv				* ••	-	66		+-	f:-	\vdash		┪	-		┵	٦.		_	118	+	╁	+-	+-	+-	 	 		
	Ė			-		-	I - I	ᅴ		\dashv		\dashv			-	69		╂─	 - 		$\overline{}$						- 1					┥	╁	 		إنيا		1
			Þ	-	_			4		_			4		L		+	 	Н		4				- -	-1	ŀ		119	- -	4_	4-	- 	<u> </u>				_[
_			40					}				\perp		٠	L	70	4			\perp						1		<u>·</u> /	20				\mathbf{L}^{\prime}		-			1
	\Box		EU.		•		•	\neg	Ţ	\neg	\neg	T	7]		$oxed{\Box}$	71					\exists	ŀ		7		7	Π		21	T	Т	T^{-}	\Box		\Box	7	\neg	ヿ
	·Ŧ		22 23	\neg				\neg	7	\neg	\neg	7	7		Γ.	72	\Box			\Box	\neg	7	\neg	\top	7	7			22 -	-7	7	7	1		$\overline{}$	7	7	7
٠.	T	٠ì	छ	1		_	7	7	7	7	7	7			ļ —	73				7	7	7	7	٦.	J-	1	1		23	1	1	1	H			-	\dashv	-1
	r		24	7	\dashv	7	7	+	+	+	+	7	7	•	 	74			7	?=	7	7	7	-1-	1	1	ŀ		24	1-	十	1-	1.1	-1	-	-+	┥.	┨.
	r	_	25	1	7	-1	1	+	+	+	+	+	7		-	75		\dashv	7	+		╬	7	-	†	1	\vdash		25	 +-	!	j		-	\dashv	- -		\dashv
	H		35		\dashv	┵		+			十	┈┼╴	\dashv			76		{	┪	+		+	+		1-	1	-	12		┼	╁	1-		\dashv	╌┼	- Į	-{-	-
	H		7	+	+	┧.	-∤-			┩~	+	+-	\dashv		-	77	-+	-		┽	-;'-	+-	+	-	╁╾	١.	ŀ	12		╁	-	-	┝╼┩	\dashv	-+			4
	┢				-	-4.	- -		- -	- -		-	-	ı			-				- -	╁	+	- -	 -	ł	1			ŀ	 			-		4-		4
	-		8	4	4:	4	-1-	╬	_ _	4	4-	1	┨.	1		78		-		- -		4	4	4_			\vdash	12		 		_	_			<u>:</u> -	4	-∤`
•	L		9	4-	4	_ .				1	Ŀ	L	4	-		79	_	4	4	4	4_	4_	1	- -				12		\perp					4		_	1
	L	_	Ю		┙	\perp		L		L	┸	1				80	上		\perp			1.	_				L	13	2	Ŀ				\perp	┵]
•	٠L	3				_1_		1			1.	1		L		81	\perp			L	<u>.</u>		L		Ш	•	L	13					丄	止	丄	<u> </u>	<u> </u>	1
	Γ	3	2	7	T	7	7		7	7	T	7	7	Γ		82	\exists	Т	\neg	Т	7		Т				Γ	13:	2			Ţ	\Box	T	\neg	$\neg \neg$	T^{-}].
•	Г	3	3	7	7	7	7	1	1 -	1	1	1-	7	ı		83	7	\top	7	7	7	1	T	\Box				13:	3		\neg	\neg	\neg	7	7	7	1	1
•		(3	ŋ_	7	1	_	+	1	1-	1	1	1	1 .	上	1	B4	\top	1	7-	1	7	1	1	$1 \neg$			Г	13	_		7	7	7	7	1	7-	1	1
		9	1-	 	1-	1-	┪─	+-	1. ∸	4-	+-	† ∵	┨.	上	1	85	+	- -	1-	1-	1-	 -	1-	1-1			1	13:	1		7	十	-1-	1	+-	1-	1	
	-	3 3 3 3	;1-	╬╌	╫	┪-		╂	1-	1-	╂╾	╂╾	1	ŀ		36	┪	╅	┪~	†-	 	 	1-	1-1	\dashv		-	196	7-1	-	-+		- -		1-	+-	1-	ŀ
		37	;}-	┨	╂	4-		╀	╂	 	 	ļ	1	-				- -	- -	╁╾	┼─	-	 –	┨═┦	\dashv					\dashv	-			- -	4-	╅╾	╂┷┷	
	 -			-	٠Ļ٠	4_	4_	 	1_	1_	! _	L.	Ι.	٦.		7	-J:-	- -	-	 	╂	<u> </u>	-				<u> </u>	137						4-	-1-	┵	∤	ĺ
	_	38		1_	1_	1_	1_	_	_	_	_	L	`	<u> </u>	_[6	8	4-	4	4	4_	1	ļ. 	_	Ш			<u> </u>	138		_	_	<u> </u>	- -	┦_	┵	4-	 -	ł
•	L	39					<u> 1</u> :_	İ			Ł.	Ŀ	۲.,	ŀL	18	9 .			<u> </u>	_				Ш		ı	·	139	\Box									l
		40		-	Γ	1	1.	П			1	Z	1	Г	8	Ю].		1	H				- [-			140				-	1	1	1	1	1 1	ľ
		41	1	1	1	1.				_	1-1	-		1	8	1	1	1	1	1					ヿ.			141		_	7	7	7	1	1	1		
	-		┝	 	╂	┼—	!	Н	-	÷	\vdash	-		ļ	9		-1	╂-	╂		Н	-	-	-		H		142			+		-		╂━;	1-1	Н	•
Į		42 43	 	-	ļ	 	Ш	\square	\square				١.	-		_	 	+-	 	<u> </u>	$\vdash \vdash$					J			-			- -	-	╀	1-	1	\vdash	
- 4			Щ		L_	لنا						۰		_	8		4_	4_	بنإ	Ш	4		_	4-	4		_	143	_	4.	4	4-	4-	₩	┵	┥┥	\dashv	
		44	·		L					ŀ		_		L	8		L	Ŀ					_}		ال	- [144	Ŀ			\perp	上	L	1_	Ш	_	•
ſ	\Box	45				11			\neg	\neg	7	\neg			95	5	Π	Π	П		T	7	1	T	7.	Γ	\neg	145	T	T	T	Ţ	<u>.</u>	\mathbf{L}		\sqcup	\Box	
r	7	46	-	7	$\overline{}$	۳	1	\neg		\dashv	7	一	. i	Γ	96		1	1		7	Ť	\dashv	7	1	7		_	146	7	寸.	7	7	T		\Box	\Box	1	•
·		17	\dashv	إح-	-	\vdash	+		+	+	-			-	97		1-		H	一	7	_	7	+	7	H		147	+	+	+	1-	1		М	\Box	\neg	
			-4		-4	4	4	-	4	4	- -	4	1	 			 	Н		+	-+	\dashv	-	-	⊣'	H			4	-	+-	+-	+	\vdash	 	-	\dashv	
·	4	19	4	4	!	늬	<u>. </u>	_	4	4	4		- [98	_		۲	4		. 		4	4	-	-	_	48	4-	4	┦╤	+	 	-1			ヿ	'
<u> </u>			_				::			_[_]	ı	<u>.</u>	99		\sqcup		_4	4		1	4		4		!!	49	\bot	1	1.	1	╁┤			-+	- -	
L		0	\perp	\perp	$\bot I$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{ol{ol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	\int	\int	$\cdot \mathbb{I}$	\perp	╝			100			$oldsymbol{\bot}$		ᆚ	ᆚ		\perp		J·	L		50	\perp		1_	<u> </u>	Ш					
•			-							-		_	,			- -				•																		. 1

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here